







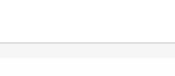


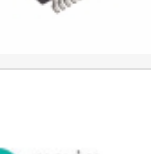












## MAX5180BEEI+T

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX5180BEEI+T</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT PAR 28QSOP <b>Datový list:</b> <a href="#">MAX5180/83</a> <a href="#">Part Numbering System</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX5180BEEI+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX5180BEEI+T	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC DAC 10BIT PAR 28QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	20536 pcs	Datový list	<a href="#">MAX5180/83</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 3.3 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 3.3 V	Dodavatel zařízení Package	28-QSOP
Doba ustálení	25ns (Typ)	Série	-
Typové označení	External, Internal	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Current - Unbuffered
Ostatní jména	MAX5180BEEI+T-ND MAX5180BEEI+TTR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet převodníků D / A	2	Počet bitů	10
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
Diferenciální výstup	Yes	Detailní popis	10 Bit Digital to Analog Converter 2 28-QSOP
Data Interface	Parallel	Číslo základní části	MAX5180
Architektura	Current Source		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 20536 kusy Maxim Integrated MAX5180BEEI+T na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MAX5180BEEI+</a> Popis: IC DAC 10BIT PAR 28QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX517BEPA+</a> Popis: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5180BEEI</a> Popis: IC DAC 10BIT PAR 28QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5184BEEG+</a> Popis: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 24-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5180BEEI-T</a> Popis: IC DAC 10BIT PAR 28QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5184ETG+</a> Popis: IC DAC 10BIT 40MHZ DUAL 24-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX517BESA+T</a> Popis: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5181BEEG+T</a> Popis: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 24-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5184BEEG+T</a> Popis: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 24-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5181BEEG+</a> Popis: IC DAC 10BIT 40MHZ DUAL 24-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX517BCSA</a> Popis: IC DAC 2-WIRE SRL 8BIT R-R 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5182BEEI+</a> Popis: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX517BESA+</a> Popis: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX517BCSA+T</a> Popis: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX517BCSA-T</a> Popis: IC DAC 8BIT 2WIRE SRL R-R 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX517BCSA+</a> Popis: IC DAC 2-WIRE SRL 8BIT R-R 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5183BEEI+T</a> Popis: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5182BEEI+T</a> Popis: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5183BEEI+</a> Popis: IC DAC 10BIT 40MHZ DUAL 28-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX517R00D</a> Popis: RES 517 OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX5180BEEI+T</b>			
Maxim Integrated MAX5180BEEI+T.	MAX5180BEEI+T distributor	MAX5180BEEI+T dodavatel	MAX5180BEEI+T Cena
MAX5180BEEI+T Stáhnout datasheet.	MAX5180BEEI+T Datasheet.	MAX5180BEEI+T Stock.	koupit MAX5180BEEI+T.
Maxim Integrated MAX5180BEEI+T.			